

AVERTISSEMENTS AGRICOLES

BULLETIN
TECHNIQUE
DES
STATIONS
D'AVERTISSEMENTS
AGRICOLES

PUBLICATION PÉRIODIQUE : 24 numéros par an

ÉDITION DE LA STATION DE STRASBOURG (Tél. 34-14-63

ABONNEMENT ANNUEL

Poste 93)

(BAS-RHIN, HAUT-RHIN, MEURTHE-ET-MOSELLE, MOSELLE, VOSGES)

~~12 NF~~ XXXX

Régisseur de recettes de la Protection des Végétaux : Cité Administrative, 2, Rue de l'Hôpital Militaire
STRASBOURG

15.- F.

C. C. P. : STRASBOURG 55-08-86

4 Mai 1963.

Bulletin n° 32 du mois de Mai 1963.

ARBRES FRUITIERS.

/Avertissement/

TAVELURES DES POMMIERS ET DES POIRIERS.

Les risques de contaminations sont actuellement très marqués. Il convient de renouveler la protection qui avait été prescrite dans notre note du 26 avril.

Exécuter un traitement dès réception de cette note.

/Information/

OIDIUM

Profiter du traitement Tavelure pour renouveler la protection contre cette maladie. Il est conseillé de poursuivre l'enlèvement des pousses oïdiées au fur et à mesure de leur apparition.

ARAIÈNES ROUGES.

Les éclosions d'Araignées rouges (Bryobes) ont été très intenses dans certains vergers et les pullulations très actives menacent le bon développement de la végétation.

Maintenir la surveillance des plantations et renouveler la protection s'il y a lieu.

PUCERONS. (notamment Pucerons verts et Pucerons cendrés)

Partout où ces espèces ont été observées ajouter un produit aphicide à la bouillie anti-tavelure en respectant la législation relative à la protection des abeilles.

HOPLOCAMPES DES POIRES - POMMES et PRUNES.

Ces parasites assez fréquents dans nos régions, sont de petits insectes (hyménoptères) dont la femelle pond dans les fleurs épanouies ; la jeune larve (à odeur de punaise) pénètre dans les tout jeunes fruits dont elle dévore l'intérieur.

.../...

135

Les plantations de mirabelliers sont l'objet des attaques les plus graves.

Il convient d'appliquer en pulvérisation sur les mirabelliers ayant atteint le stade 3/4 de la chute des pétales, l'un des produits conseillés sur la liste adressée à chaque abonné.

Pour les poiriers et les pommiers, utiliser les mêmes produits mais dès la chute des premiers pétales.

TAVELURE DU PRUNIER

En ce qui concerne les mirabelliers ayant souffert des attaques de Tavelures ces dernières années, notamment en LORRAINE, il est conseillé de profiter du traitement insecticide pour ajouter un produit fongicide à la bouillie. On utilisera l'une des spécialités recommandées à propos des Tavelures des pomacées.

GRANDES CULTURES

- HOUBLON -

CHARANCON DE LA LIVECHE

On observe actuellement des dégâts causés par ce Charançon que l'on rencontre fréquemment aux pieds des souches de houblon. Les jeunes pousses sont coupées. Les attaques se remarquent plus spécialement dans les parcelles situées à proximité de cultures de légumineuses (trèfles, luzerne).

Ce Charançon est généralement assez résistant aux insecticides. On pourra, cependant, obtenir de bons résultats en utilisant le Lindane ou la Dieldrine en incorporation au sol. On peut aussi arroser les souches avec une solution d'un de ces produits.

CULTURES BETTERAVIERES.

ATOMAIRE

Dans certains secteurs il a été noté des attaques d'Atomaires sur jeunes plants de betteraves. Le cas échéant, on pourra épandre sur les champs à protéger, un insecticide à base de Lindane ou d'Aldrine en pulvérisation ou en poudrage.

VIGNE.

ARAIGNEES ROUGES (Metatetranychus ulmi).

Les premières éclosions observées depuis quelques jours vont s'intensifier rapidement dans les secteurs contaminés (vignoble situé au Nord du département du Haut-Rhin en particulier).

Des dégâts de printemps sont à craindre plus spécialement dans les parcelles qui n'ont pas été protégées l'été dernier (traitement estival - notre note du 2 août 1962.)

.../...

Utiliser l'un des produits acaricides figurant sur la liste en votre possession. En ce qui concerne les "systémiques", il est préférable de les utiliser lorsque la vigne aura atteint le stade 2-3 feuilles étalées ; il conviendra de bien mouiller le feuillage.

Ces traitements présentent également une bonne efficacité contre les autres acariens, agents de l'Erinose et de l'Acariose.

CIGARIERS.

Des sorties de ces insectes vont se manifester incessamment et des dégâts pourront être causés aux jeunes pousses de vigne. Surveiller les parcelles sujettes à ces attaques de façon à intervenir rapidement.

On opérera de préférence en pulvérisation en utilisant une spécialité à base de H.C.H., Lindane, D.D.T., Dieldrine, Aldrine ou Chlordane. Les poudrages sont également possibles.

ROT-BRENNER ou ROUGEOT PARASITAIRE

Dans les rares situations où cette maladie est habituellement constatée, un traitement préventif pourra être exécuté lorsque la vigne aura atteint le stade de 3 feuilles étalées.

Utiliser l'un des produits suivants : Bouillie cuprique, préparations commerciales à base de Zinèbe et d'Oxychlorure de cuivre, de Zinèbe et Sulfate de cuivre, de Zinèbe ou de Manèbe.

En cas de forte attaque, renouveler la protection après une dizaine de jours.

CULTURES MARAICHÈRES

DESHÉRBAGE POIS.

Indépendamment du D.N.B.P., on peut également utiliser en cours de végétation une spécialité à base de M.C.P.B. à raison de 1,600 kg de matière active à l'hectare. Opérer lorsque les pois ont 8 à 15 cm de hauteur.

DESHÉRBAGE OIGNONS ET POIREAUX.

Cette opération peut aussi être réalisée avec l'emploi de l'Ethylxanthate de potassium, à raison de 12 kg de matière active par hectare. Le traitement sera réalisé au stade "crochet".

Les Contrôleurs chargés des
Avertissements Agricoles,
J. BERNARD et C. GACHON.

L'Inspecteur de la
Protection des Végétaux,
J. HARRANGER.

Imprimerie de la Station de Strasbourg/ Directeur-Gérant : L. BOUYX.

136